

— ABLYBIO, Help Your Research



# ULBP3 (YD18347) Rabbit mAb

货号: **AYD16632**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB FC IP
推荐浓度	
理论分子量	28kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	Cell membrane
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

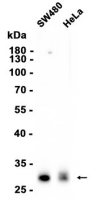
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Binds and activates the KLRK1/NKG2D receptor, mediating natural killer cell cytotoxicity
基因ID	79465

基因名	ULBP3
Swiss	Q9BZM4 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9BZM4/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9BZM4/entry</a> )
别名	ULBP3 (YD18347),ULBP3 (YD18347) Rabbit mAb,ULBP3,ALCAN-gamma,NKG2D ligand 3,Retinoic acid early transcript 1N,N2DL3,RAET1N

## 产品验证



## 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn) (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)